Index	of	Claims
111407	•	Olulli.



Application/Control No.

10/811,068

Examiner

Reexamination

RUMENS, KURT W.F.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Alfred Basichas

3749

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

							•			
Cla	im	Γ				Date				
Final	Original	11/10/05								
		1			_		_			Н
	2	i	\vdash							Н
	3	Ť								Н
	4	Т				_				П
	5	Т		_						П
	1 2 3 4 5 6	Т								П
	7	Ī								
	8	_								
	9	1								Ш
	10	_			_					Ш
	10 11 12	!	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	\vdash	_	L	Щ
	12	1		\vdash	\vdash		\vdash		_	Щ
<u> </u>	13 14 15 16 17	Ľ.		<u> </u>	H	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	14	+	 	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	$\vdash \vdash$
-	15	+	_	-	-	\vdash	\vdash	_	⊢	Н
<u> </u>	17	H	-	\vdash	-	-	<u> </u>		┢	H
	18	H	-	-	\vdash	├	 		┢	Н
	18 19	Ϊ́	┢		\vdash	\vdash	-		\vdash	H
-	20	Ħ				_	\vdash		\vdash	Н
	21	Ť					Г			Н
	22	Т								П
	20 21 22 23	T								
	24	√								
	24 25 26 27									Ш
	26					_			<u>_</u>	Ш
	27	ldash	_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Ш
<u> </u>	28	_	_			_	L	_		Н
	29	┢	⊢	-	H	-	L	<u> </u>	_	H
	30 31	<u> </u>	_		\vdash	-	-			Н
_	32	-	\vdash	-	-	-	-		-	\vdash
	33	┢╌	-	-	\vdash	-	\vdash		\vdash	Н
<u> </u>	34	 	_	\vdash	\vdash	-	-		_	H
	35	 	_	_		\vdash			\vdash	H
	36	Т	Т			Т	Г			П
	37									
	38									
	39									
<u></u>	40	_		<u> </u>	L	L	L_		<u> </u>	Ш
	41	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	43	 —	_	├-	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
 	44		-	\vdash	 	-	⊢	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	45 46	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	<u> </u>	├	$\vdash \vdash$
 	47	⊢	 	├	├	 	\vdash	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$
<u> </u>	48	\vdash	-	-	 	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
 	49	-	\vdash	\vdash	┢	┝	\vdash	-	├-	\vdash
\vdash	50	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	一	_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$

The color of the	Cla	im			_		Date	-	_]	Cla	aim					Date	е			
1			110/05																				
Section Sect																	_						Щ
Sa	_	1_												51		_	_			_	Ш		
4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 9 1 10 1 60 60 11 1 62 61 13 1 64 62 13 1 64 64 65 66 67 67 18 1 68 69 20 1 21 1 22 1 23 1 24 1 25 2 27 7 28 76 27 7 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 <td>_</td> <td>2</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td>Ц</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td>	_	2		_											Ц	_				_			
5 1 6 1 7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 12 1 13 1 15 1 16 1 17 1 18 1 19 1 63 4 64 63 67 6 67 6 67 6 67 7 18 1 69 6 20 1 21 1 22 1 23 1 74 25 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84	4	3_	_								_				\Box	_		_	<u> </u>	_	_		
6	_	4			L_									54		_			<u> </u>				Ш
7 1 8 1 9 1 10 1 11 1 12 1 13 1 14 1 15 1 16 1 17 1 18 1 19 1 20 1 21 1 22 1 23 1 24 √ 25 7 26 7 27 7 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96	_	_5_			_						_				\Box	_			L	_		Ш	Щ
8 1 58 59 10 1 60 60 11 1 62 63 13 1 64 64 15 1 65 66 17 1 66 66 17 1 68 66 19 1 69 70 20 1 70 71 21 1 72 73 23 1 73 74 25 76 77 78 29 70 77 77 28 70 77 77 28 77 78 79 30 31 81 82 33 34 84 85 36 86 86 86 37 88 88 89 40 90 90 90 41 94 94 94 45 96 97 97 48 99		6	_											56		_			<u> </u>	L.		Щ	Ш
9 1	_	7_		L											\Box	_	_		L	_			Ш
10	_	_8_			L										\Box	_	_		<u> </u>	_	<u>L</u> .		
11		9						Ш							\Box	_	_		_	_	_	Щ	\square
12	_													60	\Box	_			_	<u> </u>			Щ
13 1	_				_	_		Щ							\dashv	_	_				_		_
14 1 1 64 65 66 65 66 67 68 67 68 69	_	12		L	<u> </u>	\vdash	Ш	Ш		<u> </u>	<u> </u>			62	 				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ
15	_				<u> </u>	<u> </u>	Ш	Щ		<u> </u>						_	_		<u> </u>	<u> </u>	_		\sqcup
16	_		_	L_	L.	<u> </u>	Щ	Ш		<u> </u>						\dashv	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
17 1 67 68 69 70 70 71 72 72 73 74 74 74 75 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79	_				_	L				L				65					<u> </u>	_	_		
18 I 9 68 69 70 71 71 71 72 72 72 73 74 73 74 74 74 75 75 76 77 78 79 7	_	16		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L.	<u> </u>	Щ			_			66		_	_		┞	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup
19 1	_			<u> </u>	<u>_</u>											_			<u> </u>	L	<u> </u>		Ш
20 1	_	18	_	_						L						_			_	_	<u> </u>		Ш
21 1	_					_	<u>_</u>			_						_			L	L	_		Ш
The color of the	┙		$\overline{}$	_		_	_			_	_					\dashv			_	L	<u> </u>		Ш
23 1 24 √ 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	21	_				L			_	_					\dashv	_	_	_	Ļ	$ldsymbol{f eta}$	L	Ш
24 √ √ 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	22		_	_					_	_					_			<u>_</u>	_	<u> </u>		Ш
25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 99 49 99	_	23		<u> </u>			_	Ш								_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	24	✓	_		_	L	Ш		_	<u></u>			74		\dashv			_	乚	<u></u>	L.	
27 28 77 78 29 30 80 81 31 32 82 83 33 84 84 83 35 86 86 87 38 88 88 89 40 90 90 90 41 91 92 92 43 94 94 94 45 96 96 97 48 99 99 99	_		_		_	\perp			_							_			_	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
28 78 29 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	26		_	<u> </u>	_	L			<u> </u>	_					_			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	$oxed{oxed}$	Ш
29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	27	$oxed{oxed}$	_	lacksquare	<u> </u>	_			L									_	Ļ	<u> </u>		Ш
30 80 31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	28		_	_	<u> </u>	_			<u> </u>	L								<u> </u>		_		Ш
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 86 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	_	29		_		<u>_</u>	_				L_			79		_				╙	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		L	_		L.	_			L	_								_	L	L		
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_					_	_			L.									_	<u> </u>	L		
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		L	<u> </u>		ļ	\Box	Щ		<u> </u>	_			82				_	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ	\sqcup
35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_				L_		_	L	_	<u> </u>	_							_	<u> </u>	∟	<u> </u>	<u> </u>	Ш
36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_			_		_	_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>			84					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-				<u> </u>	_				Ш				_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		L	<u> </u>	<u> </u>	_				<u> </u>					\square			_	<u> </u>	ऻ_	<u> </u>	Щ.	Ш
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	37	L_	_	_	<u>_</u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1		87	Ш			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_				\vdash	<u> </u>				Щ	Ц			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_	39		<u> </u>	ldash	<u> </u>	_								\Box			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			ļ				Ш			_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	lacksquare	Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_			<u> </u>	! _	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_				\sqcup	_		_	<u> </u>	 	<u> </u>		Ш
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	_		_	_		<u> </u>	_											<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>				Ш	_		L.	<u> </u>	!	<u> </u>	\vdash	Ш
46 96 47 97 48 98 49 99	4		<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	_				Ш	_		<u> </u>	_		_	_	Ш
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	┞—				95	Ш	\Box		_	_		<u> </u>	\vdash	Ш
48 98 99 99	_		<u> </u>	<u> </u>	┞—	├-	_	Щ		<u> </u>	<u> </u>	Į į			Щ			L_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	Ш
49 99 99	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>				Ш			<u>L</u>	<u> </u>	⊢	ــــا	<u> </u>	
	_		<u> </u>	<u> </u>	┞	 _	<u> </u>	Щ	_	┞			L		Ш				<u> </u>	╙	<u> </u>		Ш
50	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	'	 .		Ш	\perp		L	<u> </u>	┡	_	_	\vdash
		50		<u> </u>		<u> </u>	Щ	Щ.		<u> </u>	L	J	L	100	Ш	\Box			<u> </u>		L	L	ш

Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104										
	105									_	
	106 107									\dashv	
	107						-		_	-	
	109				\vdash	_			_	\vdash	
	110			_	\vdash					\dashv	
	110 111 112			-					П	\dashv	
	112										
	113 114										
	114										
	115			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	_		Ш	
	116 117	<u> </u>	-	ļ		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	Ш	
	117			_			-	_		\vdash	
	118 119		H	 	L-					\vdash	
	120		├	-	_		Н	-		\dashv	
	121	-	 		-			-			
_	121 122		\vdash			_		_		\dashv	
	123									П	
	124										
	125										
	126 127		_							Ш	
	127		<u> </u>	_	<u> </u>				_	Щ	
	128	\vdash	\vdash							Н	
	129 130		\vdash		_		-			\dashv	
	131	-	┝					_	-	Н	
	132		\vdash	\vdash	_	-				\dashv	
	132 133			\vdash						П	
	134									П	
	135										
	136										
	137		ļ			_		_	_	Ш	
	138	H	 	\vdash		-	<u> </u>	_	_	Ш	
	139 140	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
	141	\vdash	├	┢		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	
<u> </u>	142	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	Н	┢╌	\vdash	
	143	\vdash		<u> </u>		_	Г	\vdash	\vdash	\vdash	
	144										
	145										
	146	匚								Ш	
	147			L	_	L		L		Ш	
	148	ldash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>		L.	Щ	
	149	<u> </u>	-	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	$\mid \perp \mid$	
L	150	L	<u></u>			L_		<u></u>	L		